

【栃木 | さくら市】サンルーフ設計エンジニア | 機械設計の業務経験者募集 | 残業少なめ | フレックスタイム制

創業70年を迎えるTier1メーカー | 2024年よりインド大手マザーサングループ

# 募集職種

### 採用企業名

マザーサンヤチョ・オートモーティブシステムズ株式会社

# 求人ID

1484348

# 部署名

基盤事業本部 第1開発部 RS開発BL

### 業種

自動車・自動車部品

### 会社の種類

大手企業 (300名を超える従業員数) - 外資系企業

# 外国人の割合

外国人 少数

### 雇用形態

正社員

# 勤務地

栃木県, さくら市

# 最寄駅

東北本線 (宇都宮線)、 氏家駅

# 給与

400万円~600万円

# 更新日

2025年12月16日 07:00

応募必要条件

# 職務経験

3年以上

# キャリアレベル

中途経験者レベル

# 英語レベル

基礎会話レベル

# 日本語レベル

流暢

# 最終学歴

高等学校卒

# 現在のビザ

日本での就労許可が必要です

# 募集要項

# 【職務内容】

・サンルーフ及び周辺部品の機械設計、3D作成、L/O、製図、評価業務

- ・客先、拠点との各種調整業務
- ・評価会等での資料作成及び報告業務
- ・サンルーフ、ルーフシステム、開閉機構の先行開発
- ・彼我比較や展示会への参画等での先進技術調査
- ・新規OEMへの拡販活動

#### 【業務の魅力】

- ・サンルーフは色々な材料が使われていますので、多くの知見を得ることが出来ます。また駆動部品である為、設計の醍醐 味を味わえます。
- ・各地域に社内拠点があり、グローバルに活躍出来る機会があります。

### 【職位】

非管理職

# 【職場の雰囲気、活躍している人の特徴】

仕事を任せてもらえる、チャレンジする事に寛容な職場で、和気あいあいとしてますので困った時には気軽に相談しあえる 雰囲気の職場です。

信念を持って仕事を進める人、論理的に構築できる人が特に活躍しています。

# 【スキルの教育方法】

- ・寺子屋(社内講習)にてサンルーフ開発に必要な基礎講習の受講。
- ・個人の特徴、特性を考慮し、必要な外部講習への参画。

### 【転勤、異動、駐在の可能性と対象となる方の特徴】

・好奇心が旺盛な方、チャレンジ精神のある人材

### 【出張頻度】

1回/月程度 社内拠点、サプライヤー、OEMなど

#### 【選者の流れ】

書類通過後→カジュアル面談(人事採用担当+採用部門管理職または主任以上)→SPI+Web面接(人事管理職+採用部門部長または副本部長)→最終面接※各本部長

【それぞれの役割】

カジュアル面談:スキルチェック、Web面接:人柄・スキルチェック、役員面接:最終判断

# スキル・資格

# 必須条件

- 企業で機械設計の業務経験が3年以上ある方
- 主体的に学び続け、自分のスキルや知識を向上させる意欲がある

# 歓迎条件

- 理工学系(機械、物理系学科)の大学、大学院を卒業された方
- 自動車部品の設計経験がある方

# 勤務地

栃木県さくら市押上1959-5押上1959-5

<最寄駅>氏家 転勤:当面無し 出向:当面無し

※月の平均残業時間:20時間程度(繁忙期は超える可能性有)

# 会社説明